



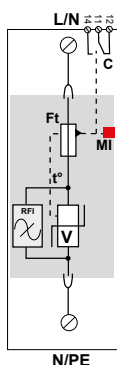
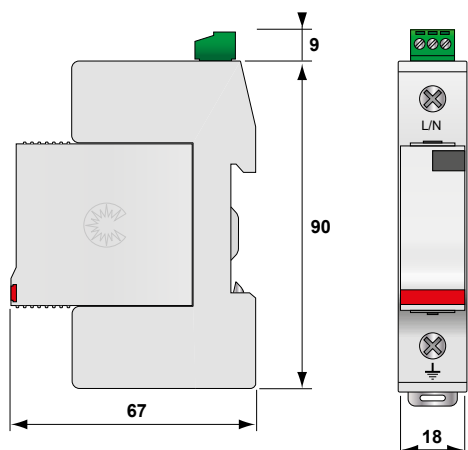
DS41HFS-120

СЕРИЯ DS40HFS



- УЗИП Тип 2 переменного тока
- Встроенный ВЧ фильтр
- I_n: 20 кА
- I_{max}: 40 кА
- Встроенные модули
- Дистанционная сигнализация
- Соответствие стандартам : IEC 61643-11, EN 61643-11 и UL1449 ed.4 и ГОСТ Р 51992-2011

Характеристики



V: Мощный варистор
RFI: ВЧ-фильтр
Ft: Плавкий предохранитель
C: Контакт дистанционной сигнализации
t: Терморазмыкатель
MI: Индикатор отключения

Наименование CITEL	DS41HFS-230	DS41HFS-120
Описание	УЗИП тип 2 + ВЧ фильтр	
Сеть	230/400 В	120/208 В
Конфигурация подключения	L/N или N/PE	L/N или N/PE
Макс. рабочее напряжение	U _c 255 В ас	150 В ас
Временное перенапряжение TOV - 5 сек.	U _T 335 В ас выдерживает	180 В ас выдерживает
Временное перенапряжение TOV - 120 мп	U _T 440 В ас отключение	230 В ас отключение
Рабочий ток - ток утечки при U _c	I _{pe} < 1 мА	< 1 мА
Сопровождающий ток	I _f Отсутствует	Отсутствует
Номинальный ток разряда - 15 x 8/20 мсек импульс	I _n 20 кА	20 кА
Макс. ток разряда	I _{max} 40 кА	40 кА
Уровень защиты	U _p 1.25 кВ	0.9 кВ
Остаточное напряжение	U _{p-5kA} 1 кВ	0.6 кВ
Допустимый ток КЗ	I _{scCR} 25000 А	25000 А
ВЧ фильтр	0.1-30 МГц	0.1-30 МГц
Макс. шунтирующая ёмкость	0,22 μF	0,22 μF
Сопряжен. у-ва отключения		
Терморазмыкатель	внутренний	
Плавкий предохранитель	тип предохранителя gG - 50 А	
УЗО	Тип «S» или замедленный	
Механич. характеристики		
Размеры	см. схему	
Подключение к сети	винтовой зажим: 2.5-25 мм ²	
Индикатор отключения	1 механич. индикатор	
Дист. сигнализация отключения	Перекидной контакт	
Монтаж	Симметричная DIN-рейка (35 мм) (EN60715)	
Рабочая температура	-40/+85°C	
Ранг защиты	IP20	
Материал корпуса	Термопластик UL94-V0	
Сменный модуль	DSM40HF-230	DSM40HF-120
Стандарты		
Сертификация	CSA / EAC	CSA / EAC
Соответствие	IEC 61643-11 / EN 61643-11 / UL1449 ed.4	
Артикул		
	461590	461690